



- Generator jonów Plasmacluster
- Znakomite parametry EER/COP w trybach chłodzenia i ogrzewania
- Srebrny panel Delux
- System przepływu powietrza Coanda
- Funkcja samooczyszczania wykorzystująca jony Plasmacluster
- Programowalny 24-godzinny włącznik i wyłącznik czasowy
- Zmywalny filtr pochłaniający zapachy
- Urządzenie posiada ważny certyfikat Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny.

Pojedynczy klimatyzator naścienny z inwertorem Super Delux (znakomite wskaźniki EER/COP). Może działać w trybach chłodzenia, osuszania i ogrzewania.

Ogólne

- Wydajność chłodzenia (kW): **2,50**
- Wydajność chłodzenia min.-maks. (kW): **0.90-3.00**
- Wydajność ogrzewania (kW): **3,20**
- Wydajność ogrzewania min.-maks. (kW): **0.90-5.00**
- Zasilanie (V / Hz): **220-240 - 50**
- Natężenie prądu podczas chłodzenia (A): **2,8**
- Natężenie prądu podczas ogrzewania (A): **3,4**
- Pobór mocy w trybie chłodzenia (W): **540**
- Pobór mocy w trybie chłodzenia min-maks (W): **150-750**
- Pobór mocy w trybie ogrzewania (W): **700**
- Pobór mocy w trybie ogrzewania min-maks (W): **130-1300**
- Norma EER Cool: **4,63**
- Wydajność cieplna (COP): **4,57**
- Klasa sprawności energetycznej: w trybie chłodzenia: **A**
- Roczne zużycie energii (kWh): **270**
- Klasa sprawności energetycznej: w trybie ogrzewania: **A**
- Natężenie szumów (jednostka zewnętrzna) (tr. Hi/Lo) w dB(A): **42/26**
- Ciśnienie szumów (jednostka zewnętrzna) w dB (A): **46**
- Natężenie szumów (jednostka wewnętrzna) (ust. Hi) w dB: **56**
- Natężenie szumów (jednostka zewnętrzna) w dB: **59**
- Wydajność wentylatora - jednostka wewnętrzna (tryby Hi, Cool) w m³/min: **10,3**
- Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x gł. x wys.) w mm: **790 x 278 x 198**
- Wymiary jednostki wewnętrznej (szer. x gł. x wys.) w mm: **780 x 540 x 265**
- Waga netto jednostki wewnętrznej (kg): **10**
- Waga netto jednostki zewnętrznej (kg): **37**
- Średnica rurki gazowej (w calach): **1/4**
- Średnica rurki gazowej (w calach): **3/8**
- Czynnik chłodzący: **R-410A**
- Maksymalna długość rurki (m): **1-15**
- Maksymalna długość bez ładowania (m): **10**
- Maksymalna różnica wysokości (m): **7**